



बिहार गजट

असाधारण अंक

बिहार सरकार द्वारा प्रकाशित

4 चैत्र 1941 (श०)
(सं० पटना 475) पटना, सोमवार, 25 मार्च 2019

सं० 03/नमामि गंगे-06-04/2019-728/न०वि०एवंआ०वि०
नगर विकास एवं आवास विभाग

संकल्प
8 मार्च 2019

विषय:— भारत सरकार द्वारा नमामि गंगे योजना के अन्तर्गत 100% अनुमानित लागत कुल रु० 37.805 करोड़ रुपये (सैंतीस करोड़ अस्सी लाख पचास हजार रु० मात्र) के व्यय पर बख्तियारपुर शहर में **Interception & Diversion** एवं **STP** परियोजना के निर्माण हेतु जिसमें केन्द्रांश के रूप में स्वीकृत राशि 35.88 करोड़ रुपये (पैंतीस करोड़ अठासी लाख रु० मात्र) पर सहमति तथा इस योजना में राज्य सरकार द्वारा कार्यान्वयन एजेन्सी को भुगतान हेतु सेंटेंज की राशि कुल 1.925 करोड़ रु० (एक करोड़ बेरानवे लाख पचास हजार रु० मात्र) के व्यय की प्रशासनिक स्वीकृति।

1. विषय एवं वित्तीय आकार।—नगर विकास एवं आवास विभाग, बिहार सरकार के निदेश के आलोक में पटना जिला क्षेत्राधीन बख्तियारपुर शहर के क्षेत्र अन्तर्गत आने वाले सभी घरों/प्रतिष्ठानों को सिवरेज प्रणाली से जोड़ा जाना है। बख्तियारपुर शहर एक प्राचीन शहर है। भूमि की उपलब्धता के आधार पर **Interception & Diversion** एवं **STP** का डी०पी०आर० तैयार कर **NMCG** भारत सरकार की स्वीकृति हेतु भेजा गया था, जिसे **NMCG** द्वारा पत्रांक—Pr-12014/15/2018/Project Development Bihar & Jharkhand-Bakhtiyarpur, दिनांक 24.12.2018 को योजना के क्रियान्वयन के प्रस्ताव पर राशि 35.88 करोड़ रुपये (पैंतीस करोड़ अठासी लाख रु० मात्र) की प्रशासनिक स्वीकृति दी गई है। इस योजना अन्तर्गत सिवरेज प्रणाली के माध्यम से आवासीय तथा अन्य प्रतिष्ठानों से निकलने वाले **Sewage** को नाला के जरिये **Sewage Treatment Plant** तक पहुँचाया जायेगा। सिवेज को ट्रीटमेंट उपरान्त प्रवाह किया जाएगा, ताकि गंगा में होने वाले प्रदूषण को रोका जा सके। निर्धारित मापदण्ड के अनुसार **Sewage** को शोधित कर कृषि कार्य हेतु उपयोग किया जाएगा। योजना का अनुमानित लागत (सेन्टेज सहित) रु० 37.805 करोड़ रुपये (सैंतीस करोड़ अस्सी लाख पचास हजार रु० मात्र) है। इस योजना के कार्यान्वयन हेतु बुडको को कार्यकारी एजेन्सी नामित किया गया है।

उक्त परियोजना का Major Item wise quantity निम्नवत् है:-

Sl. No.	Major Head	Quantity
1	Development Sewage Treatment Plant	10 MLD
2	MPS at STP (23.081 MLD at Peak)	01 No.
3	Underground drainage Network	1.775 KM
4	O&M of the project	15 Years

2. **उद्देश्य** I—बख्तियारपुर पूर्वी बिहार का एक प्राचीन शहर है। बख्तियारपुर शहर काफी तेजी से विकास कर रहा है। गंगा नदी में शहर के untreated Sewage को गंगा नदी में प्रवाहित नहीं किये जाने के उद्देश्य को ध्यान में रखते हुए Interception & Diversion एवं STP का निर्माण किया जाना है। इस योजना अन्तर्गत 6 Outfall यथा: 1. Outfall point 1-Thakurbadi Ghat, 2. Outfall point 2- At the end of New kali Mandir road, 3. Outfall point 3-Seedhi Ghat, 4. Outfall Point 4 – Karanchand Ghat, 5. Outfall point 5-Near Mahadev Sthan Mandir, 6. Outfall point 6- Near Govt. School behind Brick Kilns से प्राप्त सिवेज का ट्रीटमेंट किया जाएगा। यह निर्माण वर्ष 2050 तक की आवश्यकता को ध्यान में रखते हुए किया जाना है। बख्तियारपुर शहर के सभी आवासीय तथा अन्य प्रतिवृष्टानों से निकलने वाले Sewage को नाला के जरिये संबंधित Sewage Treatment Plant तक पहुँचाया जायेगा। ताकि Sewage को STP के माध्यम से ट्रीट किया जा सके। निर्धारित मापदण्ड के अनुसार Sewage को शोधित कर कृषि हेतु उपयोग किया जाएगा।

3. **भौतिक आकार एवं कार्यान्वयन की समय सीमा** I—वर्तमान समय में नालों से प्राप्त होने वाले सिवेज को ट्रीट करने का कोई प्रावधान नहीं है। जिसके वजह से नाले से प्राप्त होने वाले पानी सीधे गंगा में प्रवाह हो रहा है। नाले से प्राप्त होने वाले सिवेज को साफ करने हेतु Interception & Diversion एवं STP का निर्माण किया जाना है। इस योजना को 18 माह में पूरा किया जाना है। STP के सफल अधिष्ठापन के उपरान्त संवेदक द्वारा अगले 15 वर्षों तक इसका रख-रखाव किया जाना है।

4. **आवश्यक निधि के स्रोत** I—बख्तियारपुर शहर में नाले से प्राप्त होने वाली गंदे पानी को ट्रीटमेंट करने हेतु 10 MLD क्षमता के STP एवं Interception & Diversion (NMCG – Namami Gange Programme with 100% funding by NMCG) भारत सरकार द्वारा सम्पोषित योजना है। वित्त विभाग के अधिसूचना संख्या—एम—4—26/2013/653/वि0 पटना, दिनांक— 25.01.2016 के अनुरूप योजना की प्राक्कलित राशि रुपये 35.88 करोड़ रुपये (पैंतीस करोड़ अठासी लाख रु० मात्र) है, पर सेंटेंज की राशि कुल 1.925 करोड़ रु० (एक करोड़ बेरानवे लाख पचास हजार रु० मात्र) जोड़ने पर कुल लागत राशि रु० 37.805 करोड़ रुपये (सैंतीस करोड़ अस्सी लाख पचास हजार रु० मात्र) आती है।

राशि की वर्षवार व्यय विवरणी निम्नलिखित है:-

राशि करोड़ में।

क्रमांक	वित्तीय वर्ष	केन्द्रांश (100%)	राज्यांश सेंटेंज राशि	वित्तीय वर्ष में कुल राशि
1	2	3	4	5
1	2019-2020	20.27	1.168	21.438
2	2020-2021 (O&M Cost for 15 Years)	15.61	0.757	16.367
	Total	35.88	1.925	37.805

Operation & Maintenance :- इस परियोजना का O&M कार्य संवेदक द्वारा 15 वर्षों तक किया जाना है। स्वीकृत Project के Supervision Cost की राशि BGCMS को देय होगी।

5. **प्रकृति** I—यह निर्माण कार्य से संबंधित है। पटना जिला क्षेत्राधीन बख्तियारपुर सिवरेज ट्रीटमेंट प्लांट (10 MLD) द्वारा नाले से प्राप्त होने वाले सिवेज को साफ करने हेतु Interception & Diversion एवं STP के माध्यम से निर्धारित मापदंड तक शुद्ध कर कृषि कार्य हेतु उपयोग किया जाना है। शहर के सिवरेज प्रणाली को विकसीत किये जाने से गंगा नदी में होने वाले प्रदूषण में गुणात्मक सुधार होने की संभावना है।

6. उक्त प्रस्ताव पर दिनांक 08.03.2019 को सम्पन्न राज्य मंत्रिपरिषद की बैठक के मद सं०-11 के रूप में स्वीकृति प्राप्त है।

7. अतः भारत सरकार द्वारा नमामि गंगे योजना के अन्तर्गत 100% अनुमानित लागत कुल रु० 37.805 करोड़ रुपये (सैंतीस करोड़ अस्सी लाख पचास हजार रु० मात्र) के व्यय पर बख्तियारपुर शहर में Interception & Diversion एवं STP परियोजना के निर्माण हेतु जिसमें केन्द्रांश के रूप में स्वीकृत राशि 35.88

करोड़ रुपये (पैंतीस करोड़ अठासी लाख रु० मात्र) पर सहमति तथा इस योजना में राज्य सरकार द्वारा कार्यान्वयन एजेंसी को भुगतान हेतु सेंटेंज की राशि कुल 1.925 करोड़ रु० (एक करोड़ बेरानवे लाख पचास हजार रु० मात्र) के व्यय की प्रशासनिक स्वीकृति पर सरकार की सहमति संसूचित की जाती है।

आदेश— आदेश दिया जाता है कि इस संकल्प को बिहार राजपत्र के असाधारण अंक में प्रकाशित किया जाय एवं इसकी प्रति सरकार के सभी विभागों के विभागाध्यक्ष/प्रमण्डलीय आयुक्त, पटना/जिला पदाधिकारी, पटना/नगर कार्यपालक पदाधिकारी, बख्तियारपुर/महालेखाकर, बिहार, पटना को सूचनार्थ भेजी जाय।

आदेश से,
चैतन्य प्रसाद,
सरकार के प्रधान सचिव।

अधीक्षक, सचिवालय मुद्रणालय,
बिहार, पटना द्वारा प्रकाशित एवं मुद्रित।
बिहार गजट (असाधारण) 475-571+200 डी0टी0पी0।
Website: <http://egazette.bih.nic.in>